

KNW7: Schoorsteen

BESTEK

GRB-basis

OBJECT

burgerlijk kunstwerk: schoorsteen

DEFINITIE

een schoorsteen is een zichtbare constructie opgetrokken uit duurzame materialen bedoeld als rookkanaal in functie van een nabijgelegen stookplaats

MEETCRITERIA

- enkel meetbare schoorstenen die rechtstreeks steunen op de grond ter hoogte van het maaiveld en dus niet volledig omsloten zijn door een gebouw
- bedekking: opdrachtzone

VOORWAARDEN

- de schoorsteen (KNW7) wordt aangemeten ter hoogte van het maaiveld
- de geometrie van een exemplaar wordt minimaal bepaald door de opname van gebogen fenomenen en aangevuld met de volgende vormpunten:
 - elke verspringing, in- en uitsprong waarvan de beide aansluitende fenomenen een minimale lengte hebben van 20cm
 - elke knik die na 100cm een lineaire verplaatsing van 20cm voor het fenomeen betekent

KWALITEIT

nauwkeurigheid klasse B

GEOMETRIE

gesloten veelhoekslijn

GRAFISCHE KENMERKEN

DXF-layer KNW7

overige zie hoofdstuk 4 Datastructuur

eigenschappen